

REF : NP5BA125-78B | Série : N5B-78

Catalogue GH33-A : P.207

## ROULETTE EN ACIER FORGÉ ET MÉCANO-SOUDÉ ROUE POLYAMIDE ERNYL®



ERNYL®

### CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue (mm)	125
Largeur du bandage (mm)	45
Hauteur (mm)	170
Déport (mm)	50
Entre axe trous de fixation (mm)	105x80
Dimensions de la platine (mm)	138x110
Ø Trous de fixation (mm)	11
Type de moyeu	double roulement à billes de précision étanche
Charge maxi (kg)	750

**Monture** : acier forgé et mécano-soudé, protégé par zingage - Pivotement assuré par une butée à billes et un roulement à rouleaux coniques, protégé par une coupelle métallique - Entretien assuré par un graisseur - 4 encoches permettent l'adaptation d'un verrou de blocage tous les 90°

**Fixation** : à platine pivotante

**Bandage** :-

**Roue** :-

**Moyeu** : double roulement à billes de précision étanche